

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN</b>	
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR DIAGRAM</b> .....	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	8
C. Tujuan Penelitian .....	8
D. Manfaat Penelitian .....	9
E. Struktur Organisasi .....	10
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Bentuk Geometri .....	11
1. Sejarah Geometri .....	11
2. Konsep Dasar Bentuk Geometri .....	15
3. Jenis- Jenis Bentuk Geometri yang dipelajari di TK .....	19
4. Pentingnya Memahami Bentuk Geometri pada Anak Usia Dini ..	24
5. Manfaat Mempelajari Bentuk Geometri dalam Pendidikan dan Mengajarkan Geometri Kepada Anak-Anak .....	28
B. Media Manipulatif .....	30
1. Konsep Dasar Media Manipulatif .....	30
2. Macam-Macam Media Manipulatif .....	31
3. Manfaat Media Manipulatif untuk Pendidikan Anak Usia Dini ...	34
4. Langkah- Langkah Penyajian Media Manipulatif .....	36
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Lokasi dan Subjek Penelitian .....	37
B. Desain Penelitian .....	37
C. Metode Penelitian .....	39
D. Definisi Operasional .....	41
E. Instrumen Penelitian .....	43
F. Tehnik Pengumpulan Data .....	50
1. Observasi.....	50
2. Wawancara.....	52
3. Dokumentasi .....	55

Imas Maskinah, 2013

UPAYA MENINGKATKAN PEMAHAMAN GEOMETRI DI TAMAN KANAK - KANAK MELALUI MEDIA MANIPULATIF

G. Teknik Analisis Data .....	56
H. Prosedur Penelitian.....	57
1. Tahapan Perencanaan.....	57
2. Tahapan Pelaksanaan .....	58
3. Tahapan Pengamatan .....	58
4. Refleksi .....	59

#### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Penelitian .....	60
1. Profil Sekolah.....	60
a. Sejarah TK .....	60
b. Lokasi TK .....	62
c. Visi dan Misi.....	62
d. Kondisi Tenaga Pendidik .....	63
e. Kondisi Anak Didik .....	63
f. Sarana Prasarana .....	65
g. Kegiatan Rutin Proses Pembelajaran di TK Nurul Iman .....	67
2. Kondisi Awal Anak Kelompok B di TK Nurul Iman dalam Pemahaman Geometri sebelum di Gunakan Media Manipulatif ...	68
3. Langkah- Langkah Penerapan Pembelajaran Menggunakan Media Manipulatif dalam Meningkatkan Pemahaman Geometri Anak....	69
a. Siklus I .....	69
b. Siklus II.....	77
c. Siklus III.....	85
B. Pembahasan.....	93
1. Kondisi Objektif Kemampuan geometri anak di TK Nurul Iman Sebelum Menggunakan Media Manipulatif.....	93
2. Penerapan Media Manipulatif Untuk Meningkatkan Pemahaman Geometri anak Di TK Nurul Iman .....	96
3. Peningkatan Kemampuan Geometri anak di TK Nurul Iman Setelah Melalui Penggunaan Media Manipulatif.....	102

#### **BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI**

A. Kesimpulan .....	106
B. Rekomendasi .....	108

#### **DAFTAR PUSTAKA LAMPIRAN RIWAYAT HIDUP**

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Geometry Standard .....	17
Tabel 2.2	Menu Pembelajaran Anak Usiadini .....	20
Tabel 3.1	Gambar Siklus Penelitian Tindakan .....	38
Tabel 3.1	Kisi-Kisi Instrumen.....	44
Tabel 3.2	Pedoman Observasi Pemahaman Geometri Melalui Media Manipulative .....	46
Tabel 3.3	Pedoman Observasi Kinerja Guru.....	47
Tabel 3.4	Pedoman Observasi Pembelajaran .....	48
Tabel 3.5	Pedoman Wawancara Bagi Guru Sebelum Tindakan .....	53
Tabel 3.6	Pedoman Wawancara Guru Setelah Tindakan.....	54
Tabel 4.1	Data Guru Tk Nurul Iman.....	63
Tabel 4.2	Data Anak Kelompok A.....	64
Tabel 4.3	Data Anak Kelompok B.....	64
Tabel 4.4	Jadwal Pembelajaran Tk Nurul Iman.....	66
Tabel 4.5	Penerapan Penggunaan Media Manipulatif Untuk Meningkatkan Pemahaman Geometri Pada Siklus I .....	70
Tabel 4.6	Hasil Observasi Peningkatan Geometri Siklus I.....	74
Tabel 4.7	Penerapan Penggunaan Media Manipulatif Untuk Meningkatkan Pemahaman Geometri Pada Siklus Ii .....	78
Tabel 4.8	Hasil Observasi Peningkatan Geometri Siklus Ii.....	82
Tabel 4.9	Penerapan Penggunaan Media Manipulatif Untuk Meningkatkan Pemahaman Geometri Pada Siklus Iii .....	86
Tabel 4.10	Hasil Observasi Peningkatan Geometri Siklus Iii.....	90

## DAFTAR DIAGRAM

Tabel 4.1	Persentase Kegiatan Siklus I.....	75
Tabel 4.2	Persentase Siklus II .....	83
Tabel 4.3	Persentase Siklus III .....	91
Tabel 4.4	Persentase Peningkatan Geometri Secara Keseluruhan.....	101

